

4

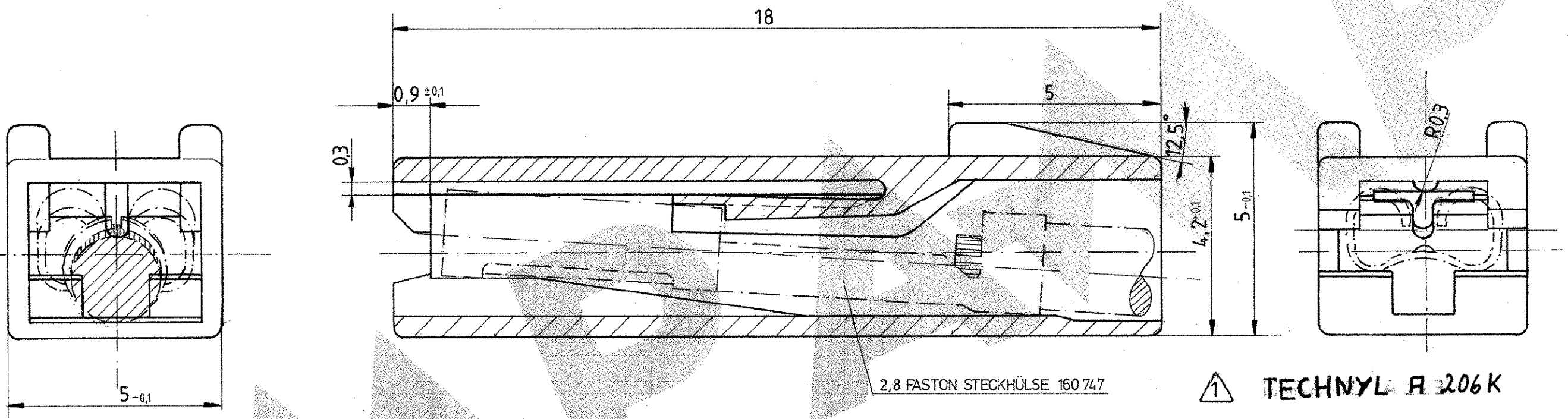
3

2

1

Zeichnung geschützt durch  
 © Copyright 1979  
 AMP DEUTSCHLAND GmbH  
 Alle Rechte vorbehalten

Index	Änderung	Tag	Name
E	ZEICHNUNG ÜBERARBEITET	14.10.1980	Schmid
G	RIPPE AUFGEBRACHT	8.12.1980	Schmid
H	ZEICHNUNG AUF -2 ERWEITERT	10.12.1981	Luna
I	- 3 HINZU	22.5.84	Jansen
L	-3 WERKSTOFF GEÄNDERT	01.11.84	Hofmann
M	-4 HINZU	12.10.88	Kirschner
<b>M1</b>	<b>-1;-2;-3 WERKSTOFF GEÄNDERT</b>	<b>10.07.01</b>	<b>Stredak</b>



- ① TECHNYL R 206 K
- ② TECHNYL R 206 K  
Teile luftdicht verpackt  
Feuchtigkeitsgehalt 0,8-1,5%
- ③ ULTRAMID GBU

UNBEMASSTE RADIEN R0,3

④ ULTEM 1000

926 410-4	④	SCHWARZ	<b>AMP</b> AMP DEUTSCHLAND GmbH Langen b. Ffm. Benennung <b>AMP - PIP POD</b>	<b>K</b>	
926 410-3	③	ROTBRAUN			
926 410-2	②	NATUR			
926 410-1	①	NATUR			
Bestell-Nr.	Werkstoff	Oberfläche Farbe	Nicht tolerierte Maße ± 0,1 mm ± 1°	Format <b>B</b>	Zeichnungs-Nr. 926 410
Gez. 14.10.1980	Gepr. 14.10.80 HAY	Gepr.	Maßstab 10:1	Blatt-Nr.	